

アルミ合金製

CSB作業台

136G型・156G型・13WG型

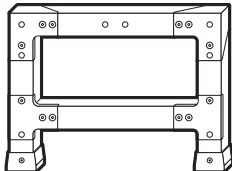
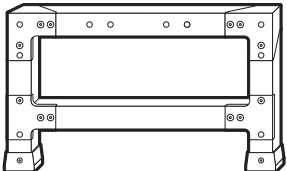
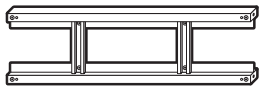
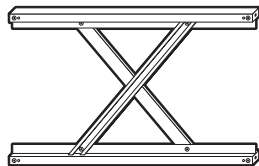
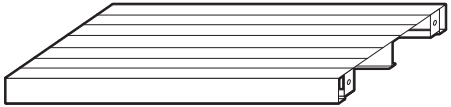



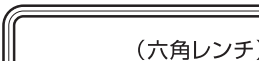
組立説明書

このたびは、CSB作業台を、お買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
この作業台を安全に使っていただくために、注意事項をよく読み、組立手順に従って組み立ててください。

注意事項

- 組立前に、部品数量を確認して下さい。 ●組立は平坦な床で行ってください。
- 組立後、もう一度ボルトの締め忘れを確認して下さい。

● 部品表

部品名	部 品 図		部 品 数 量	
			CSB-136G 型	CSB-156G型・13WG型
側面パネル (L)(R)有り	(CSB-136G型) 	(CSB-156G・13WG型) 	2	2
補強フレーム	(CSB-136G型・13WG型) 	(CSB-156G型) 	2	2
足場板			2	3
ボルトセット	 組立説明書  取扱説明書  六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)  (六角レンチ)		六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)(M6×20)……………16ケ 六角レンチ (M6用)……………1ケ 組 立 説 明 書……………1部 取 扱 説 明 書……………1部	六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)(M6×20)……………20ケ 六角レンチ (M6用)……………1ケ 組 立 説 明 書……………1部 取 扱 説 明 書……………1部

オプション部材

手摺・移動用キャスターを用意しています。  
ご要望の際は販売店にご相談下さい。

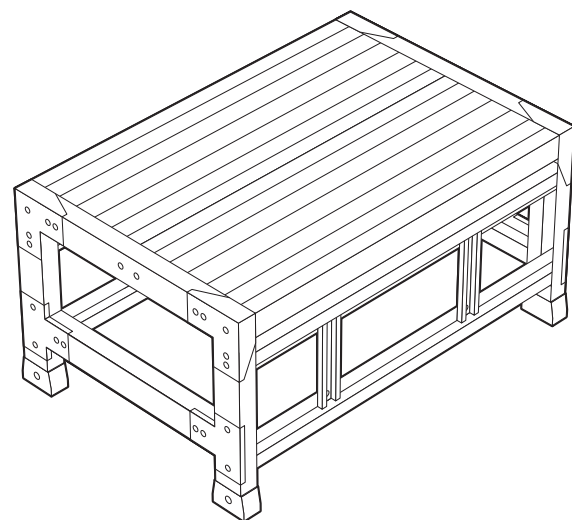
※製品改良のため、仕様は予告なしに一部変更することがあります。

## 組立手順

組立後、再度ボルトの締め忘れを確認して下さい。

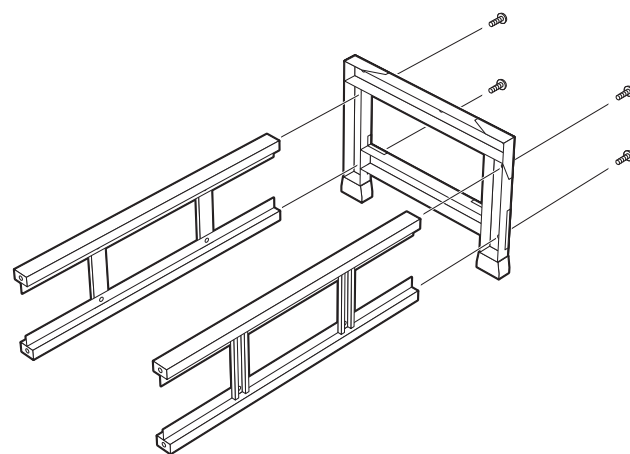
### CSB-136G型

#### 完成図



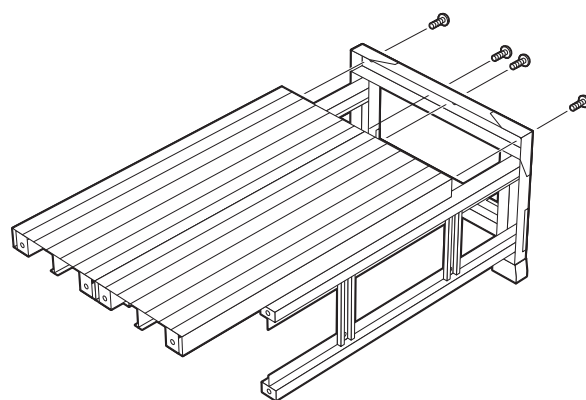
1

側面パネルに、補強フレーム2枚を付属の六角穴付きボタンボルト（ワッシャ付き）で仮止めします。



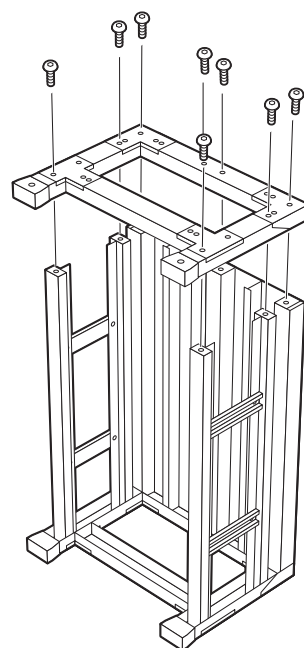
2

足場板2枚を付属の六角穴付きボタンボルト（ワッシャ付き）で仮止めします。



3

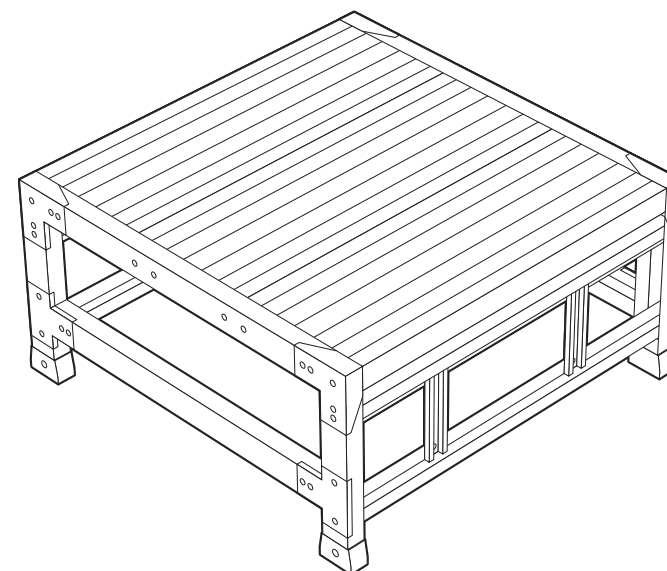
仮止めした側面パネルを地面に倒し、もう片方の側面パネルを、六角穴付きボタンボルト（ワッシャ付き）で仮止めします。六角穴付きボタンボルト（ワッシャ付き）のつけ忘れが無いか確認した後、付属の六角レンチで締め付けて下さい。



### CSB-156G・13WG型

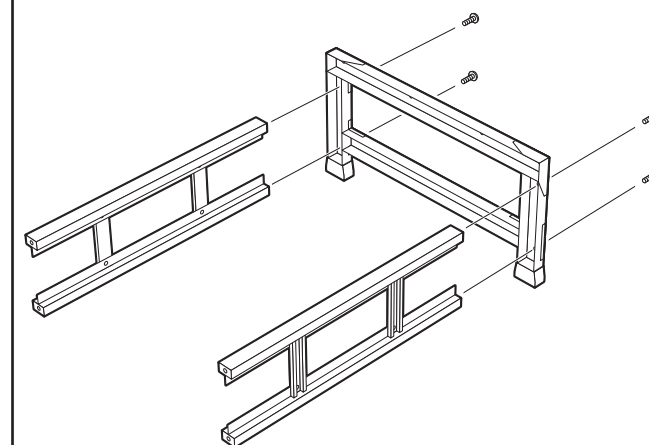
#### 完成図

（下図は13WG型です。）



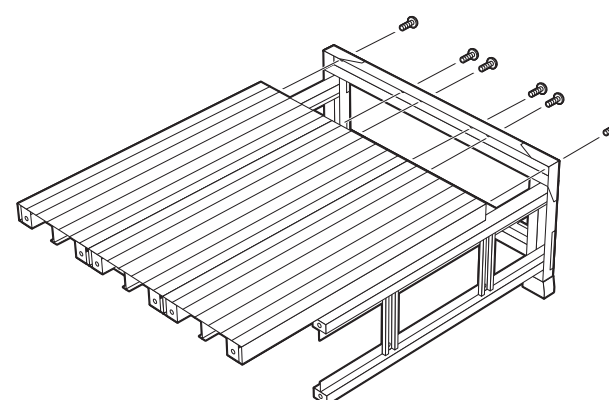
1

側面パネルに、補強フレーム2枚を付属の六角穴付きボタンボルト（ワッシャ付き）で仮止めします。



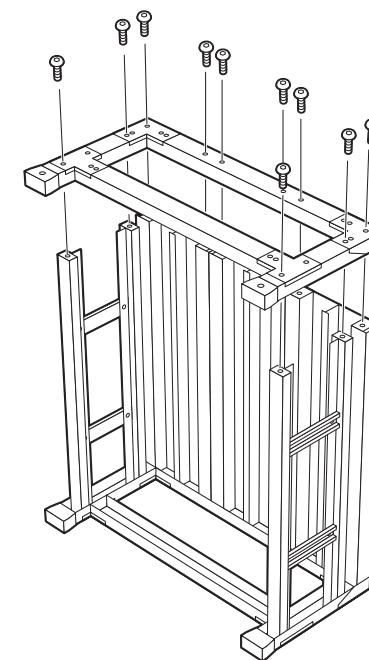
2

足場板3枚を付属の六角穴付きボタンボルト（ワッシャ付き）で仮止めします。



3

仮止めした側面パネルを地面に倒し、もう片方の側面パネルを、六角穴付きボタンボルト（ワッシャ付き）で仮止めします。六角穴付きボタンボルト（ワッシャ付き）のつけ忘れが無いか確認した後、付属の六角レンチで締め付けて下さい。



アルミ合金製 CSB作業台

266G型・276G型・396G型

組立説明書

このたびは、CSB作業台を、お買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
この作業台を安全に使っていただくために、注意事項をよく読み、組立手順に従って組み立ててください。

注意事項

- 組立前に、部品数量を確認して下さい。
- 組立は平坦な床で行ってください。
- 組立後、もう一度ボルトの締め忘れを確認して下さい。

● 部品表

部品名	部 品 図		部 品 数 量	
			CSB-266G型・276G型	CSB-396G型
側面パネル (L) (R) 有り	(CSB-266G型・276G型) 	(CSB-396G型) 	2	2
補強フレーム	(CSB-266G型・276G型) 	(CSB-396G型)  (大)	1	(大) 1
		 (小)		(小) 1
足場板			3	4
横ツナギ			1	1
ボルトセット	 組立説明書 取扱説明書  六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)  (六角レンチ)		六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)(M6×20).....18ヶ 六角レンチ (M6用).....1ヶ 組立説明書.....1部 取扱説明書.....1部	六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)(M6×20).....26ヶ 六角レンチ (M6用).....1ヶ 組立説明書.....1部 取扱説明書.....1部

オプション部材

手摺・移動用キャスターを用意しています。  
ご要望の際は販売店にご相談下さい。

※製品改良のため、仕様は予告なしに一部変更することがあります。

ALINCO アルインコ 株式会社

〒569-8510 大阪府高槻市三島江1-1-1 お客様相談室 ☎ 0120-302-669

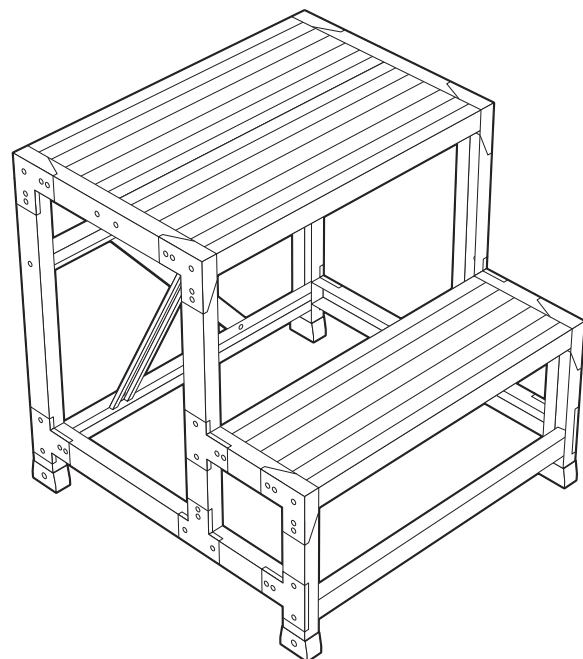
AM10:00~PM4:00 ただしPM12:00~PM1:00及び土・日・祝を除く

## 組立手順

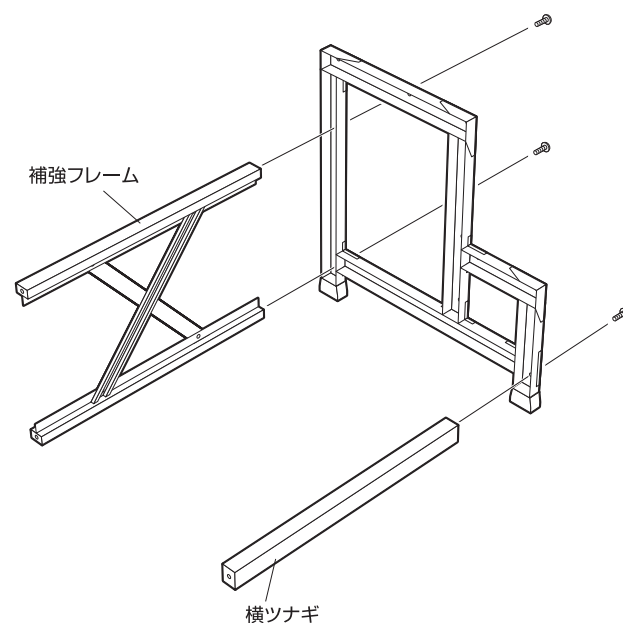
組立後、再度ボルトの締め忘れを確認して下さい。

### CSB-266G・276G型

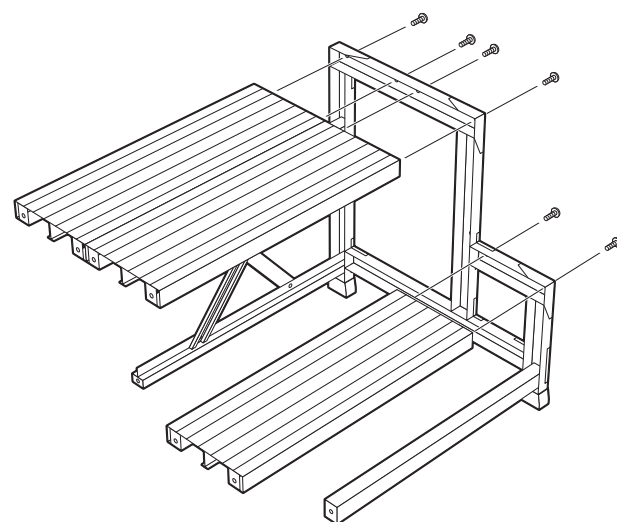
#### 完成図



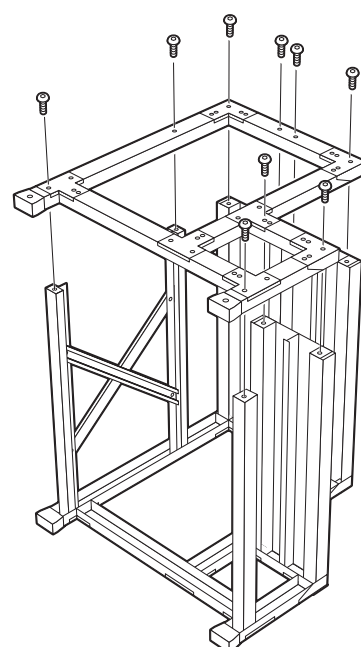
- 1** 側面パネルに、補強フレーム1枚、横ツナギ1本を、付属の六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。



- 2** 足場板3枚を付属の六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。

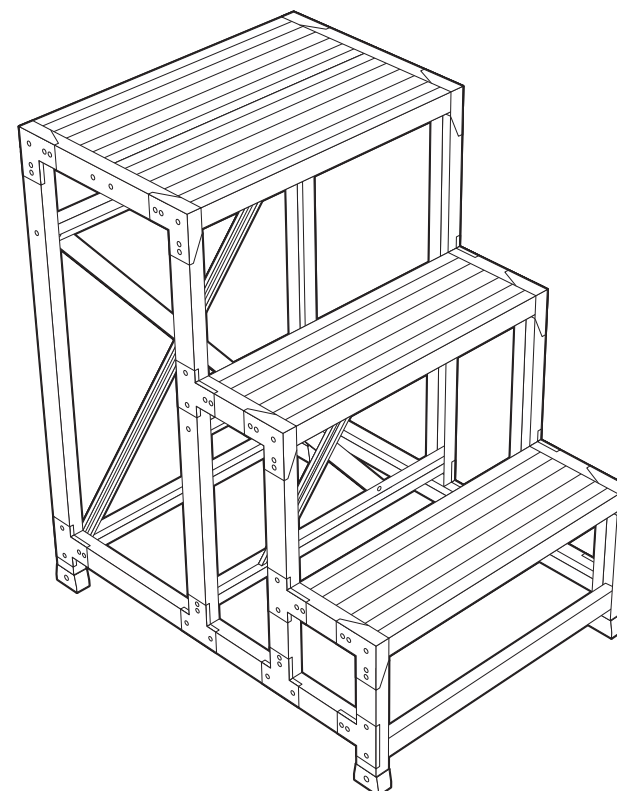


- 3** 仮止めした側面パネルを地面に倒し、もう片方の側面パネルを、六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)のつけ忘れが無いか確認した後、付属の六角レンチで締め付けて下さい。

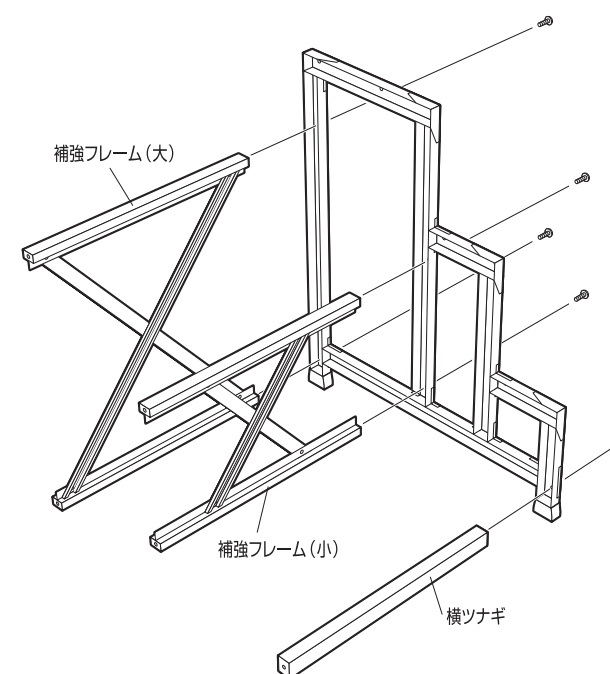


### CSB-396G型

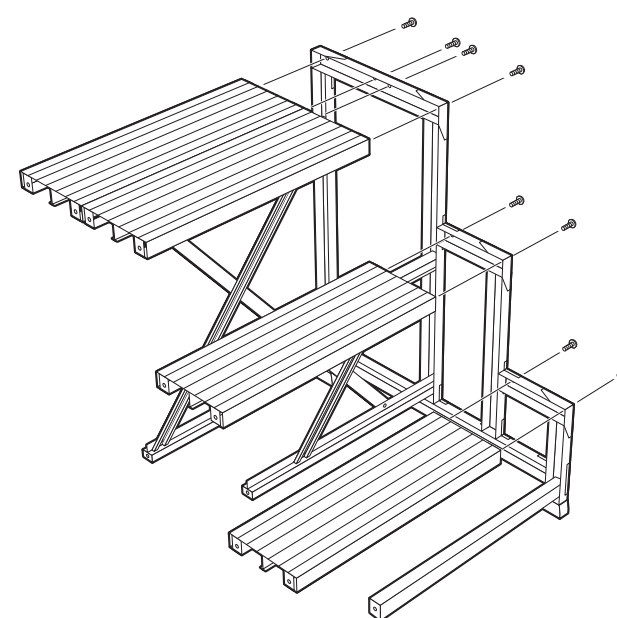
#### 完成図



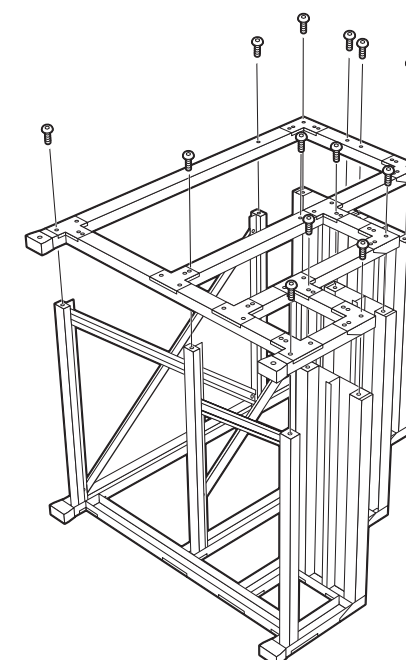
- 1** 側面パネルに、補強フレーム(大)1枚(小)1枚、横ツナギ1本を、付属の六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。



- 2** 足場板4枚を付属の六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。



- 3** 仮止めした側面パネルを地面に倒し、もう片方の側面パネルを、六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)のつけ忘れが無いか確認した後、付属の六角レンチで締め付けて下さい。





アルミ合金製 CSB作業台

4128G型・5151G型

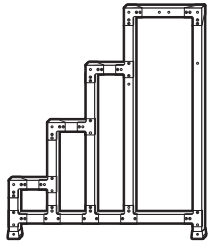
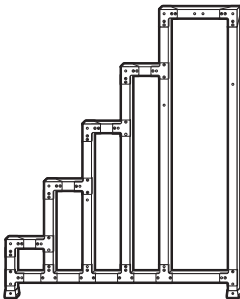
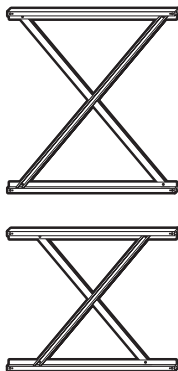
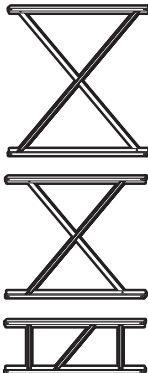
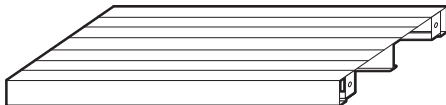



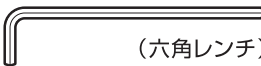
組立説明書

このたびは、CSB作業台を、お買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
この作業台を安全に使っていただくために、注意事項をよく読み、組立手順に従って組み立てて下さい。

注意事項

- 組立前に、部品数量を確認して下さい。
- 組立は平坦な床で行ってください。
- 組立後、もう一度ボルトの締め忘れを確認して下さい。

● 部品表

部品名	部 品 図		部 品 数 量	
			CSB-4128G 型	CSB-5151G 型
側面 パネル  (L) (R) 有り	(CSB-4128G型) 	(CSB-5151G型) 	2	2
補強 フ レ ー ム	(CSB-4128G型)  (大)  (小)	(CSB-5151G型)  (大)  (中)  (小)	(大) 1	(大) 2
			(小) 1	(中) 1
				(小) 1
足 場 板			5	6
横 ツ ナ ギ			3	3
ボ ル ト セ ツ ト	 組立説明書      取扱説明書  六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)  (六角レンチ)		六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)(M6×20)……34ヶ 六角レンチ (M6用) ……1ヶ 組 立 説 明 書 ……1部 取 扱 説 明 書 ……1部	六角穴付きボタンボルト (ワッシャ付き)(M6×20) ……46ヶ 六角レンチ (M6用) ……1ヶ 組 立 説 明 書 ……1部 取 扱 説 明 書 ……1部

オプション部材

手摺・移動用キャスターを用意しています。  
ご要望の際は販売店にご相談下さい。

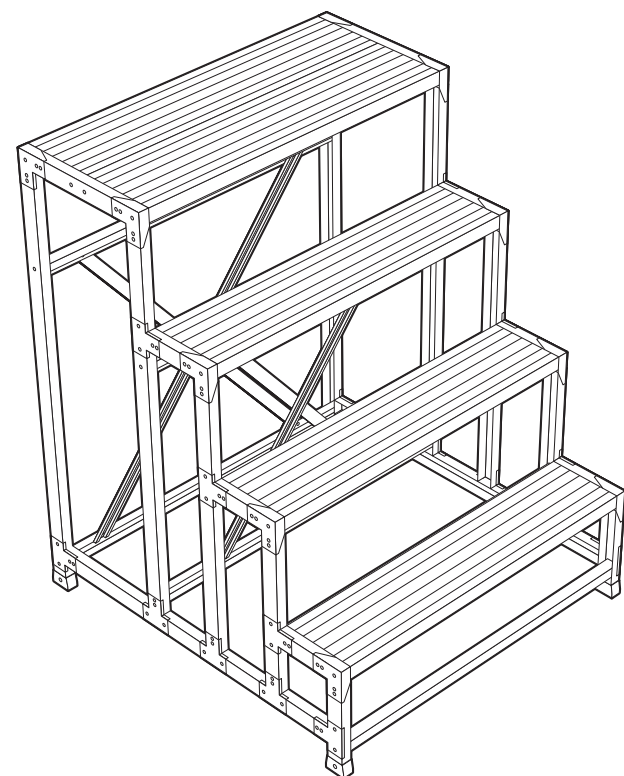
※製品改良のため、仕様は予告なしに一部変更することがあります。

## 組立手順

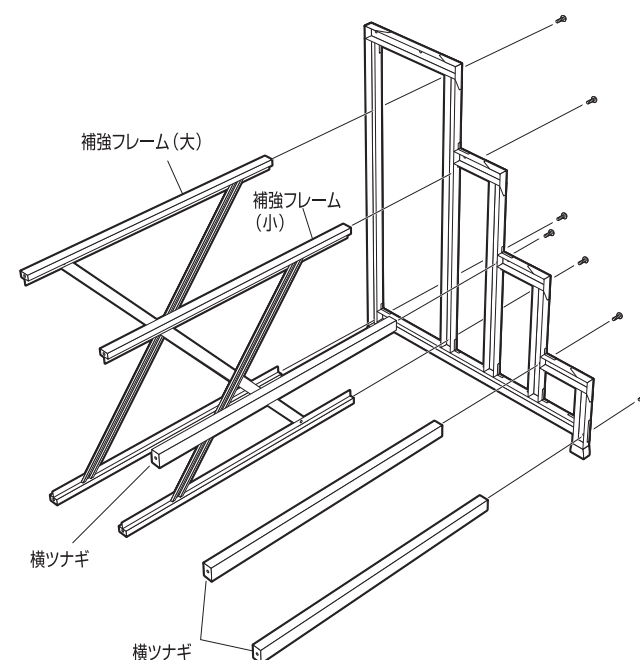
組立後、再度ボルトの締め忘れを確認して下さい。

### CSB-4128G型

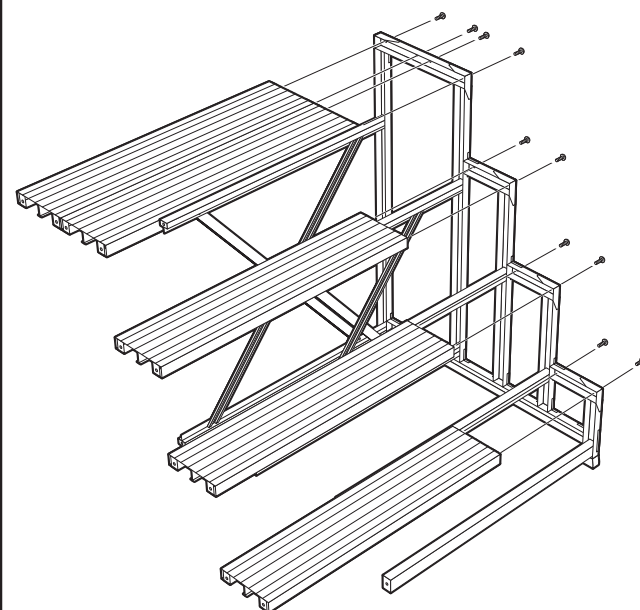
#### 完成図



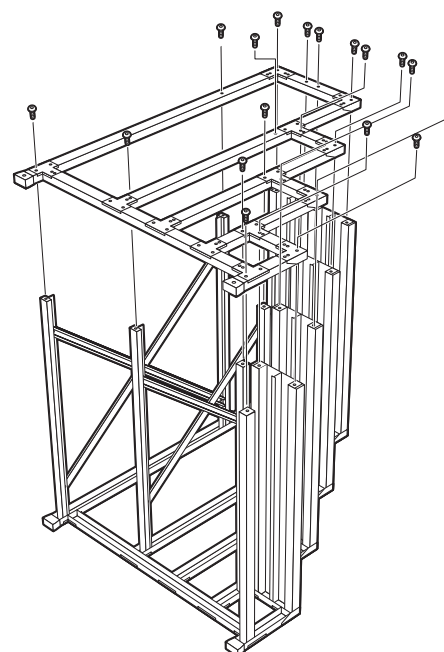
- 1** 側面パネルに、補強フレーム(大)1枚(小)1枚、横ツナギ3本を、付属の六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。



- 2** 足場板5枚を付属の六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。

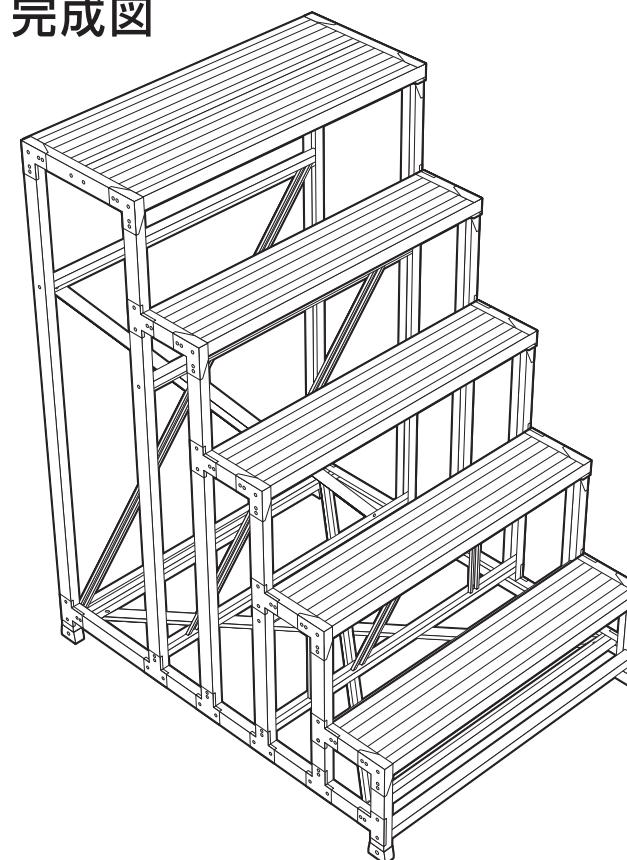


- 3** 仮止めした側面パネルを地面に倒し、もう片方の側面パネルを、六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)のつけ忘れが無いを確認した後、付属の六角レンチで締め付けて下さい。

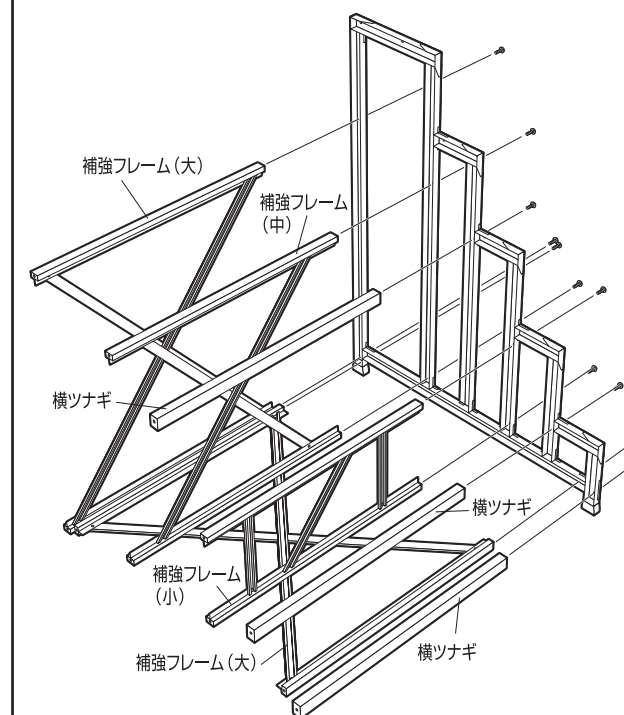


### CSB-5151G型

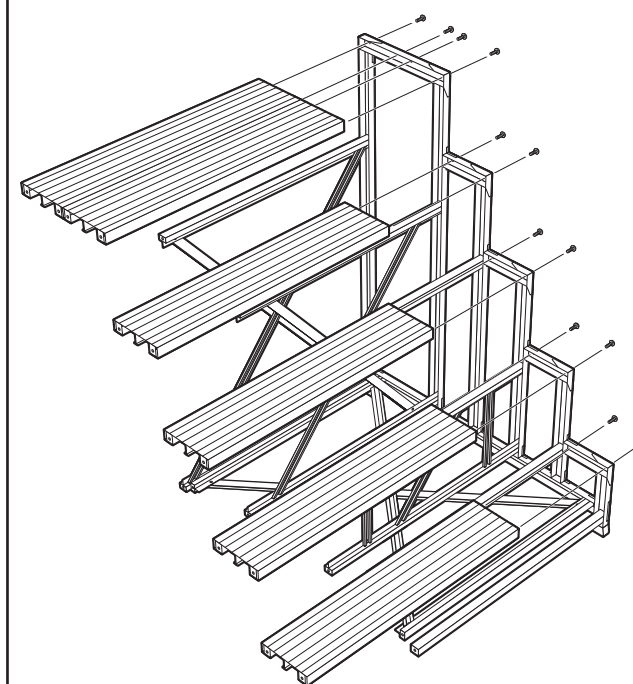
#### 完成図



- 1** 側面パネルに、補強フレーム(大)2枚(中)1枚(小)1枚、横ツナギ3本を、付属の六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。



- 2** 足場板6枚を付属の六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。



- 3** 仮止めした側面パネルを地面に倒し、もう片方の側面パネルを、六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)で仮止めします。六角穴付きボタンボルト(ワッシャ付き)のつけ忘れが無いを確認した後、付属の六角レンチで締め付けて下さい。

